## Beilage gut "Thorner Breffe"

Deud und Berlag von C. Dombrowsti, Thorn.

## 4. Rlaffe 184. Königl. Preuß. Lotterie.

4. Stane 184. Stong. Prints. Bring. Builtie.

3 iebung vom 30. Juni 1891. — 13. Tag Bormittag.

Bur bie Gewinne über 210 Mart find den betreffenden Lummern in Rummern beigefügt. (Ohne Gewähr.)

241 42 326 416 (1500) 27 86 515 29 33 951 74 1021 281 417 82 (500) 529 683 856 78 2186 284 96 305 82 92 (3000) 406 36 607 738 41 816 50 953 (3000) 3005 200 465 556 705 35 4006 43 57 94 119 268 315 495 500 27 622 87 837 947 5061 380 92 96 410 53 541 (500) 604 6415 22 769 827 90 (500) 7050 (300) 234 322 406 530 40 803 8030 42 71 87 168 265 450 543 48 690 733 9087 151 753 834 73 924 10125 (3000) 71 94 226 444 568 655 720 886 941 11002 126 47 (300) 223 32 319 29 35 61 458 563 86 676 760 12031 229 87 423 33 559 (1500) 94 838 58 13091 358 563 60 660 944 79 84 90 97 14020 69 120 55 98 341 545 808 84 15047 111 (300) 23 69 539 49 662 761 810 46 901 60 70 84 16156 299 420 44 509 27 58 67 (300) 698 709 839 (1500) 17006 17 (300) 27 89 121 55 76 288 335 58 555 986 18055 56 145 227 308 12 93 (3000) 417 603 73 799 19142 223 80 359 429 85 567 909 52

909 52
20017 68 74 75 157 60 391 410 608 25 91 705 36 847 949 21052
123 331 408 603 38 54 64 78 717 96 835 948 22038 214 95 344 531
185 689 749 74 958 63 86 23388 90 435 76 503 614 87 798 866 (500)
185 86 24133 79 237 77 315 79 91 528 55 600 19 40 729 30 71 854
185 82 25001 53 119 33 387 525 68 761 69 851 86 (500) 91 26111
184 326 41 49 82 93 456 514 85 620 727 91 98 809 58 (3000) 27008
120 316 62 628 807 18 901 28048 65 119 223 68 411 30 543 46 68
184 49 70 (1500) 29015 126 275 337 531 639 59 897 989
10100 262 89 435 545 601 70 808 31024 46 134 405 514 74 789
126 374 424 532 795 34008 135 40 236 59 202 10 39 65 404 54 61 84
130 616 64 711 50 904 35311 54 827 31 911 36339 554 746 970 85
13017 55 237 63 353 63 95 425 47 93 513 61 72 76 780 824 89 912
13000) 45 76 38081 249 400 549 64 54 806 30 42 995 39050 304 77
149 (500) 54 70 505 45 611 765 875 939
140150 260 92 338 422 687 751 60 68 41018 29 68 232 306 54

48166 (300) 273 388 439 61 545 47 671 815 49269 94 549 91

50015 66 77 90 220 389 569 90 617 (3000) 37 39 (300) 71 802 989 51080 228 97 (1500) 343 591 (500) 698 (300) 936 77 89 91 96 52068 162 370 461 515 63 648 88 793 847 82 923 53040 (3000) 169 299 300 56 574 720 (1500) 77 887 54034 328 496 577 708 99 904 (1500) 36 (300) 55397 (500) 487 90 500 65 80 738 82 56050 (100000) 132 226 360 989 57030 182 (500) 354 565 410 24 34 522 627 56 61 889 92 920 58083 120 81 276 498 525 67 81 92 618 78 865 83 932 (500) 39 (300)

59 754 821 51 64 921 (1500)

90234 401 50 569 99 (500) 600 52 91000 30 (300) 795 810 92012 97 177 223 86 481 547 (300) 610 757 860 59 576 631 38 44 707 815 42 919 94061 109 272 77 309 (1500) 59 665 857 69 923 32 48 55 **95**031 50 253 (3000) 447 537 **96**060 80 137 214 91 363 402 10 59 93 701 12 60 66 881 96 (500) 153 309 413 61 90 554 810 98215 327 74 75 540 99094 136 273 (1500) 355 400 (500) Fr

to

to fü 4000

13 55 95 141 306 63 594 707 802 24 106065 334 47 94 540 727 75 828 946 65 (500) 107058 76 96 150 238 81 330 39 55 75 673 741 49 67 817 74 108243 369 85 429 588 885 10905

128198 338 413 (300) 614 763 63 823 930 129119 32 76 32 330 (300) 63 816 (1500) 54 992 95 130007 34 83 259 393 698 833 68 942 53 131032 76 32 33 33 33 34 520 (300) 54 675 752 823 132015 44 121 34 34 52 32 53 53 499 595 650 749 939 135095 109 303 538 941 62 325 57 479 545 647 723 821 49 967 137017 81 190 230 40 66 891 (300) 902 97 138 016 183 206 (300) 7 (1500) 340 91 739 913 63 89 129055 260 332 80 526 653 778

143005 23 89 116 18 263 84 318 90 91 558 98 628 781 906 (500) 104 74 76 406 (3000) 25 651 932 145155 447 

(500) 651 710 (3000) 839 43 148118 211 61 87 504 (1500) 651 710 (3000) 839 43 148118 211 61 87 504 (1500) 680 149022 32 46 144 (1500) 91 (300) 450 579 614 32 742 920 640 150042 218 (300) 487 636 762 63 80 95 845 15119 640 876 969 152152 350 681 651 735 871 903 153007 42 150 (500) 370 406 (3000) 558 (1500) 634 60 (500) 762 60 207 918 (500) 370 406 (3000) 558 (1500) 634 60 (500) 766 82 897 (154095 394 471 75 89 567 797 155100 3 7 11 25 388 445 726 (1500) 156158 254 386 430 554 72 669 805 6 950 78 42 164 202 364 554 706 58 158106 35 277 (1500) 439 78 877 93 159016 20 (500) 221 69 469 85 617 743 895 949 160007 140 205 84 334 62 665 81 847 90 946 16103 99 484 515 47 58 655 717 38 77 94 804 3200 81 57 44

Rlasse 184. Königl. Kreuß. Lotterie.

Siehung vom 30. Juni 1891. — 13. Tag Nadmittag.

Gewinne über 210 Mart sind den betressenden Nummern in

Klammern beigesügt. (Ohne Gewähr.)

18 508 54 (500) 700 30 75 83 86 825 914 64 1220 425 46 557 616

25 2030 39 79 173 246 446 57 75 677 897 814 (1500) 25 3023.

462 606 60 744 841 (300) 4053 68 528 40 749 881 84 (1500) 991

18 62 71 457 533 88 95 97 863 93 6182 229 37 (300) 73 94 387 56 271 457 533 88 95 97 863 93 6182 229 37 (300) 73 94 387 416 539 615 726 7181 230 63 313 (500) 26 37 575 (500) 712 16 64 276 306 20 533 641 64 74 781 832 52 65 82 **9**270 535 618 829 56 74 964

1062 122 66 204 70 332 474 784 95 11172 (500) 231 318 687 731 12024 106 60 66 215 322 47 626 727 968 93 13119 92 247 77 (300) 673 708 927 14013 17 71 (1500) 154 362 67 99 (300) 522 763 807 64 938 15297 397 483 675 808 41 49 (500) 62 963 59 (500) 92 136 294 317 417 60 555 796 840 (300) 924 17015 18 561 57 72 601 713 16 91 930 18015 339 53 463 540 804 19180 (3000) 884

\$\begin{array}{c} 3000 \ 884 \\ 1022 \ 221 \ 326 \ 38 \ 77 \ 533 \ 75 \ 76 \ 80 \ 704 \ 866 \ 980 \ (3000) \ 86 \ \end{array}\$\begin{array}{c} 21032 \ (3000) \ 22 \ 97 \ (500) \ 688 \ 831 \ 22023 \ 73 \ 170 \ 550 \ 627 \ 922 \ 23452 \ 89 \ 810 \ 24005 \ 252 \ 388 \ 580 \ 611 \ 49 \ 95 \ 750 \ 25024 \ 63 \ 168 \ (1500) \ 38 \ 38 \ 780 

65 826 94

40050 (300) 364 765 77 (300) 804 73 984 105 510 621 763 857 905 45029 36 130 (1500) 364 732 75 76 998 305 38 76 484 87 99 646 65 80 88 778 853 78 (10 000) 36 61 4705 78 148 330 (1500) 35 46 48 414 (1500) 84 734 67 48045 599 869 970 49128 229 (1500) 322 31 34 (1500) 43

60 308 53084 158 311 76 494 563 79 502 (500) 25 114 5100 33 211 459 60 84 318 415 85 (3000) 550 760 820 (500) 952 55100 33 211 459 60 84 318 415 85 (3000) 550 760 820 (500) 952 55100 33 211 459 638 712 25 45 856 934 (300) 56102 211 409 74 734 47 57054 24 08 712 25 45 856 934 (300) 56102 211 450 14 14 72 477 79 58 332 57 414 64 531 32 631 797 979 83 58096 114 72 477 79 969 77 59116 310 438 587 91 92 797 915 65 86 (3002) 61024

10008 336 427 612 13 702 (500) 12 64 807 15 (300) 906 61024 610 81 90 755 (300) 62012 62 86 94 211 57 304 43 619 41 768 747 922 98

1081 108 26 (300) 42 55 391 449 501 605 12 55 705 84 (300) 872 73 77 71005 (5000) 384 526 643 90 99 711 69 (300) 818 20 907 73005 73007 71005 (5000) 384 526 643 90 99 711 69 (300) 818 20 907 73005 7 2063 155 264 328 29 99 412 87 596 (300) 615 775 816 25 60 68 86 204 52 (300) 341 (3000) 414 23 559 87 642 822 32 942 45 61 77 140 298 459 535 610 50 700 22 36 805 22 25 905 72 75152 (3000) 630 80 701 836 65 **76**015 39 118 (500) 57 69 (1500) 307 60 79 670 787 934 70 77370 (300) 586 686 977 84 78097 115 84 511 26 801 73 962 79055 135 71 82 405 62 589 638 51 707 855 9015 130 248 474 572 (500) 687 731 46 (1500) 62 880 81049 81 73 93 (3000) 34 56 488 539 68 82 631 98 718 82146 62 96 489 812 963 91 83027 (300) 160 63 204 18 32 421 28 37 79 95 96 

**95**277 87 538 648 **96**141 266 73 83 476 (1500) 554 (500) 678 749 74 958 **97**041 48 116 26 41 330 91 418 698 711 18 928 **98**082 302 6 25 58 83 521 41 49 65 632 33 747 826 61 64 920 54 **99**071 206 89 25 58 83 521 41 49 65 632 33 747 826 61 64 920 54 360 96 449 573 685 761 841 44 948 (3000)

100083 129 55 213 356 77 454 (3000) 543 601 6 54 828 (300) 100081 129 55 213 356 77 454 (3000) 543 601 6 54 828 (300) 41 933 49 101020 126 82 223 560 97 (3000) 676 755 811 44 985 98 102127 (3000) 39 350 414 (300) 74 602 (500) 98 747 801 942 103058 95 128 239 70 300 68 85 427 75 591 747 894 922 104030 64 (500) 179 353 89 (500) 439 75 571 72 (500) 622 706 71 92 93 809 (3000) 10 955 105107 8 30 287 318 85 433 54 514 84 725 (300) 817 (300) 29 67 922 106402 3 29 827 913 107032 36 162 317 53 439 550 57 91 613 878 950 10 \$042 153 306 (300) 18 (3000) 48 407 32 (3000) 44 692 878 955 10 \$9287 339 65 412 41 570 614 734 91 984 89 (500)

110023 45 210 56 356 76 444 536 66 (300) 740 759 906 69 111170 270 320 112337 93 514 640 723 (1500) 73 81 972 89 113037 (2500) 73 78 176 214 490 575 630 769 814 949 114123 52 62 234 (500) 311 44 93 689 790 952 74 115013 (1500) 119 62 457 642 782 83 (500) 818 30 50 116171 94 99 235 512 51 (300) 629 30 36 838 49 93 933 74 117188 231 309 35 406 59 (300) 642 (500) 872 (300) 92 901 62 118087 294 340 407 585 119115 23 284 404 545 51 94 651 730 848 72 (1500) 80 82 987

120258 60 98 339 75 459 540 636 703 991 121055 516 50 631 91 120258 66 98 339 75 459 540 636 703 991 121055 516 50 631 91 737 822 61 72 982 98 122155 303 (1500) 75 437 69 99 537 (3000) 79 90 845 55 78 123326 92 431 642 777 807 925 124019 175 80 250 345 77 408 541 (1500) 95 628 53 92 125144 233 (10 000) 91 97 334 66 79 99 438 618 23 727 922 31 62 88 126257 304 (1500) 457 633 76 826 915 (500) 127105 15 304 419 (10 000) 21 55 523 27 37 604 21 73 848 128141 84 557 61 68 95 738 43 908 129023 178 266 (3000) 626

130003 (500) 55 214 93 317 37 555 618 737 838 943 (1500) 57 131019 117 237 384 406 50 580 685 (500) 860 (10 000) 905 (1500) 132029 35 88 134 (500) 212 13 405 19 23 706 133021 162 316 30 89 535 706 34 134076 237 67 550 684 734 78 882 963 135264 73 368 424 12 718 27 52 919 53 138076 119 80 84 224 367 413 92 (500) 514 676 761 815 903 91 139019 38 49 64 273 (5000) 441 535 661 77 727 80

140658 83 104 232 57 634 83 855 141025 130 41 876 84 407 (300) 81 767 811 67 924 34 142219 310 41 (3000) 50 548 646 795 802 (1500) 143050 80 234 55 71 322 61 588 753 67 823 31 144033 201 89 388 82 600 87 (3000) 728 30 38 89 868 98 931 149014 110 56 210 12 29 313 17 24 33 (1500) 432 571 616 857

150159 81 265 650 56 911 92 151206 606 73 85 710 40 809 33 153065 91 (300) 152055 101 4 55 223 63 395 426 657 760 952 260 312 24 509 (3000) 44 65 88 631 55 (500) 844 81 974 93 260 62 367 70 417 655 62 66 700 26 99 968 84 155045 352 427 61 657 72 709 820 35 84 156039 90 139 99 456 578 648 930 42 92 157038 142 209 418 501 11 68 618 81 974 158051 (1500) 81 181 387 412 673 76 86 (300) 90 738 852 **159**179 484 595

160012 135 64 219 315 445 93 516 31 60 741 65 817 28 52 161050 149 317 436 62 (3000) 505 643 718 70 162175 569 630 32 65 816 48 60 86 992 163016 31 171 80 231 523 60 671 98 748 76 825 964 164056 95 314 504 63 (500) 71 95 801 95 979 **16**5020 66 231 98 445 **166**058 90 (1500) 123 35 47 (1500) 86 99 582 979 **167**204 36 419 50 71 531 54 168351 64 416 81 84 539 638 75 (1500) 735 69 685 710 893 976 169051 161 215 43 340 83 779 (30 000)

170134 (1500) 44 58 65 236 416 23 40 88 581 663 774 77 904 171072 79 104 (300) 328 412 35 509 642 745 821 42 901 (300) 172067 (5000) 72 167 218 55 78 353 479 756 (3000) 85 811 (1500) 77 188 346 518 44 607 9 33 823 32 953 80 (3000) 174117 (300) 203 19 175036 133 (5000) 225 350 412 572 (3000) 95 652 62 809 63 
 942
 912
 176085
 313 60 436 592 (500) 792 875
 177041 69 183 (500)

 284
 96
 361 (1500) 549 873 907 11 27 31
 178102 94 302 421 86 92

 (3000) 531
 71
 98
 608 34 720 860 (3000) 942
 179095 274 (300) 83 373
 688 746 91 841 986

180150 61 (1500) 202 12 316 539 773 611 (500) 53 181045 52 124 281 573 (300) 719 (3000) 48 82 869 966 71 (500) 76 182006 47 430 48 652 730 935 183138 46 86 (500) 91 (1500) 210 40 180150 61 (1500) 202 12 316 539 773 811 (500) 59 900 48 50 85 92 432 42 80 559 720 **184**179 80 259 448 606 47 88 724 69 976 **185**004 (500) 59 215 58 601 12 79 705 80 936 **186**133 611 54 80 719 38 (15000) 908 30 **187**293 303 455 512 37 676 (300) 887 922 77 **188**382 480 87 89 (1500) 564 (1500) 801 21 35 189014 127 28 339 89 448 525 756 839 93 924 (3000)